德國Bosch家電台灣總代理:德商雅基利股份有限公司

臺北市忠孝東路1段112號4樓 電話: 02-5556-2556 台中市西屯區大恩街16號1樓 電話: 04-2323-6166 高雄市左營區華夏路1337號1樓 電話: 07-345-2800 服務專線: 02-5556-2556 維修專線: 02-5556-2321 http://www.boschappliance.com.tw



感謝您選擇歐洲第一品牌德國 Bosch 洗碗機,希望此一家事的好幫手,能 提升您的生活品質,讓您對衛生、環保、節約能源等有全新的體驗;並能 將節省下來的時間,用來增進家人的互動,進而讓全家生活更健康、更快 樂!

爲了讓機器發揮最好的效能,下列幾項小小的叮嚀,希望您能注意:

- 在使用機器前,請詳細閱讀本使用手冊。
- 每一台洗碗機在出廠前,都經過多次的測試,因此會有殘餘的水留在機器內部。請在第一次使用洗碗機前,選擇最高溫度洗程,讓機器先空洗一次,以確保衛生。並請添加軟化鹽及光潔劑(第一次空洗不需添加洗碗粉)。
- 爲了增加玻璃餐具的潔淨度,避免水痕留在餐具上,並加強烘乾效果, 請務必添加光潔劑。
- 一般水質皆含有碳酸鈣、石灰質等礦物質,長期下來會積存在機器內, 不利機器之運轉,因此,請使用軟化鹽以改善水質。
- 爲了提供您更完善的售後服務,請別忘了填寫保證書兌換卡並儘快寄回 給我們。
- 如果您有任何疑問,或需要相關的消耗品:洗碗粉、光潔劑、軟化鹽等,歡迎您隨時與各地經銷商聯繫或直接撥打本公司服務專線 02-5556-2556,我們會熱誠地爲您服務。

Bosch 家電台灣總代理:德商雅基利股份有限公司

目錄

安全注意事項	3	洗淨程序一覽表	19
機器安裝	5	洗碗機附加功能介紹	20
認識您的洗碗機	7	操作使用方法	20
水質軟化裝置	10	相關配件選購	23
光潔劑	12	維護與保養	24
洗碗粉	14	簡易故障排除	26
餐具及餐具之擺放	16	售後服務	28

安全注意事項

機器規格

SGI53E92TC/SGS53E92TC:

電壓: 110V/60Hz

電流: 15A 功率: 1300W

電源線:2扁+綠色接地線

SMI53E05TC/SMS53E02TC/

SMV53E00TC:

電壓: 110V/60Hz

電流: 10A 功率: 1100W

電源線:2扁1圓插頭

運送

- 當您收到機器時,若發現洗碗機有損壞現象,請勿強行使用。請洽詢經銷商或總代理。
- 本產品的包裝材料請先分類再丟棄。
- 波浪紙板部份主要由廢紙製成。
- · 保麗龍包裝材料未使用CFCs成型。
- 塑膠包裝膜(PE)有部份由二次原料製成。
- 木製框架由未經上漆之木料製成。
- 捆綁物爲PP材質。
- 請勿讓兒童玩弄包材,紙箱或膠膜有 窒息的危險。

安裝

- 請依照安裝說明來安裝機器並接上電源。
- 安裝機器所使用的電源必須符合機器 上之型號規格標示牌的標示。
- 若機器電源線受損,請勿連接,爲避 免受傷,必須由本公司專業技師更換 相同規格的電源線。
- 若將洗碗機安裝在較高的位置上時, 請妥善固定。
- 嵌入式的洗碗機必須嵌入整片式的檯面廚具,以確保機體平穩。
- 請勿將洗碗機安裝靠近熱源(暖氣、儲水式熱水器、烹調器具或其他會發熱的電器用品),亦請勿安裝在爐具下。
- 洗碗機安裝妥當之後,應該保持隨時可以拿到插頭。
- 某些具 "Aquastop自動偵測漏水系統" 的進水管前端之塑膠盒內有一電磁閥 ,內有電線,請勿裁剪水管,亦勿將 套管浸入水中。

正常使用情況下



警告

刀子或其他尖銳的物品請小心放置,以 避免拿取時受傷;並注意勿使尖端穿過 碗籃孔隙,阻礙下層沖水棒之運作,造 成機器受損。

- 此洗碗機僅適用於一般家庭清洗家用 餐具。
- 當洗碗機門開著時勿置重物或站立在 機門上,可能導致機器向前傾倒。
- 獨立式洗碗機若碗盤放置過多時,有 可能會前傾。
- 洗碗機內的水不適合飲用。
- 請勿將任何溶劑放入洗碗機內,因爲 溶劑有可能會引起爆炸。
- 洗碗機在運作時應小心開門,因爲熱水有可能會噴出。
- 為避免被洗碗機絆倒,請只在放入和 取出餐具時打開機門。
- 請詳細閱讀各種洗碗機清潔劑的使用 說明及安全須知。

如果家中有兒童

- 請勿讓兒童玩弄或操作洗碗機。
- 請讓兒童遠離洗碗粉及光潔劑,可能 會引起化學灼傷或窒息。
- 使兒童遠離開著門的洗碗機,因爲機器裡可能還有殘留的洗碗粉。
- 開啓或關閉洗碗機門時請留意身邊兒 童,以避免夾傷。

兒童安全鎖

 SMI53E05/SMS53E02TC及SMV53E00TC 可以加購兒童安全鎖,使用方法請詳 第22頁。

機器有問題時

- 所有的維修工作必須由Bosch維修人 員處理。
- 在維修工作開始前請務必切斷電源, 可將插頭拔掉,或將電箱中的總開關 關閉。握住插頭然後將插頭拔離插座 ,切勿拉扯電線。並關上水龍頭。

包材回收

您的新洗碗機的包裝都是可回收的環保 包裝。請正確地處理這些包裝,爲環保 做一點貢獻。

所有塑膠的包裝材料上都有國際標準的標示符號(例如>PS<表示聚苯乙烯塑膠)。這些塑膠包裝可加以分類丟棄,以利資源回收。

請洽經銷商或環保局適當的處理方式。



警告

兒童有可能被鎖在洗碗機內(因而窒息) ,或被卡住。所以請拔掉插頭,割斷電 線,破壞門鎖,使門不能鎖住。並請勿 讓兒童接近包裝紙箱及塑膠袋,以避免 窒息的危險。

機器安裝

機器必須由合格的技師安裝,以確保正 確運作。

供水、排水及供電電壓必須符合下述的 標準,或是安裝說明上的規格。 請依以下順序安裝機器:

- 檢查機器。
- 安裝機器。
- 連接排水(機器排水管長度:150公分;另有排水延長管160公分供選購)。
- 連接進水(機器進水管長度:140公分)
- 接上電源。

檢查機器

您的機器在出廠時都經過測試,因此可 能在機器內留下測試用水。在經過第一 次的洗滌後,這些測試用水即可排除。

安裝

- 在安裝說明上,可以找到安裝洗碗機 所需的空間尺寸。請利用洗碗機上的 平衡腳來調整高度,並確認洗碗機夠 平穩。
- 機器正後方,決不可配置電源插座、 進水口及排水口。

連接排水

連接步驟請參考安裝說明以利排水。並 請確定排水管沒有糾結、受到擠壓或扭 曲(並且沒有封住阻塞排水)。

注意:如排水管離洗碗機較遠,請洽 Bosch維修人員安裝排水延長管,但最 遠請勿超過3公尺。

連接供水

按照安裝說明上的指示將進水管連接到 水龍頭上。請確定進水管沒有糾結、受 到擠壓或扭曲。當新的洗碗機取代舊的 洗碗機時,請使用新的進水管,勿使用 舊機器的進水管。

水壓

最小0.5 bar - 最大10 bar。 如果水壓過高請安裝減壓閥。若水壓不 足,請安裝加壓馬達。

水流速度

每分鐘至少10公升。

水溫

請使用冷水,機器會自動加熱到所需的 洗滌溫度。若要使用熱水,請確認熱水 溫度不超過攝氏60度。

電源

- 此洗碗機只能接 110V/60Hz 的電源。
- 插座必須靠近機器且容易接觸到。
- 電源連接僅能由專業技師執行。
- 具 "AquaStop自動偵測漏水系統"功能的機器,僅在電源有連接時才能有效運作。

地線連接

洗碗機必須安裝地線。當機器故障或功能異常時,連接地線提供了電流宣 洩的管道,可降低觸電的危險。 • 本洗碗機配備含地線的插頭,請將插 頭安插於含地線裝備的正確插座。如 欲將綠色接地線插入三孔插座內,請 先確認該圓孔內有配置接地線。



地線連接不正確會引起觸電危險! 請將地線連接於獨立迴路。

若您對洗碗機地線是否正確連接有任何 疑慮時,請洽本公司維修服務人員。

請切勿修改機器所附的電源插頭:若機 器插頭無法安插於插座,請由合格電工 或技師安裝正確插座。

拆除洗碗機

很重要:請採取正確的拆除步驟:

- 首先一定要先拔掉插頭;
- 關上水龍頭;
- 拆除排水及進水管。
- 卸下固定洗碗機於檯面的螺絲。
- 若將機器嵌入時,如果有加裝踢腳板 ,請拆除踢腳板;
- 拉出機器,同時小心地將水管拉出。

洗碗機的運送

將洗碗機的水排乾,固定所有會移動的 部份。運送時洗碗機應保持直立。如果 運送時洗碗機不保持直立,機器內殘留 的水有可能會滲透到控制面板內,因而 造成機器故障。

請按照下列步驟將水排乾。

- 打開水龍頭。
- 關上機門(SMV53E00TC 請先打開機 門);
- 按下電源開關(SGI/SGS53E92TC 請先 選擇70度洗程再按下電源開關)。
- 選擇溫度最高的洗程;
- 按下啓動鈕(SGI/SGS53E92TC兒);
- 關上機門(僅SMV53E00TC需要);
- 洗程開始。
- 洗程進行約 4 分鐘後,請取消洗程(操 作方法請參考第21頁)。
- 約1分鐘後,洗程結束指示燈亮起。
- 關掉電源。
- 關掉水龍頭。

其他事項

• 崁入式的機型,若依照獨立式安裝時 , 必須確保不會傾倒, 例如以螺絲鎖 在牆上或鎖在整片的工作檯面上。

舊機處理

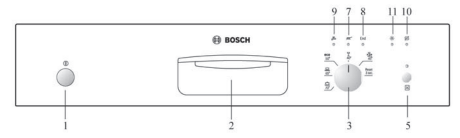
舊的洗碗機並非沒有價值的廢棄物。有 用的原料還可以回收再利用。請將電源 線從機器上拔除,剪斷後與插頭一同丟 棄。爲避免兒童在洗碗機內窒息,請將 門鎖破壞。

請洽經銷商或環保局適當的處理方式。

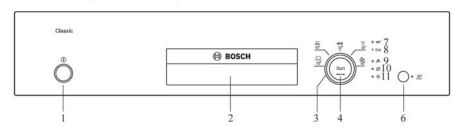
認識您的洗碗機

操作面板圖示

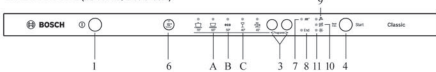
SGI53E92TC/SGS53E92TC



SMI53E05TC(不銹鋼操作面板)/SMS53E02TC



SMV53E00TC(隱藏式操作面板)



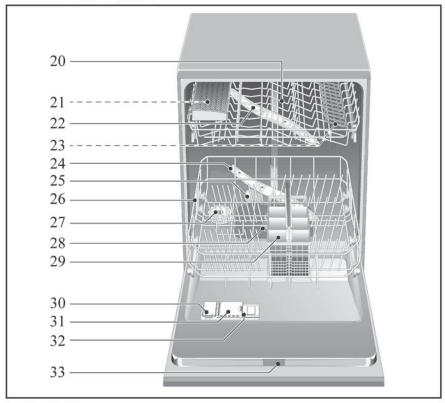
操作面板介紹

- 1 電源開關
- 2 開/關門把手 6 加強烘乾功能鍵
- 3 洗程選擇鈕/按鍵 4 啓動/重設按鍵
- A 65°C一般洗程

- 5 少量節約功能鍵
- 9 進水異常指示燈
- 10 軟化鹽不足指示燈 7 洗滌中指示燈 11 光潔劑不足指示燈
- 8 洗程結束指示燈
- B 50°C經濟洗程
- C 40°C柔洗洗程

內部構造圖示

SGI53E92TC/SGS53E92TC



內部構造介紹

20 上層碗籃 25 浮球** 30 光潔劑盒

21 長刀架* 26 下層碗籃 31 洗碗粉盒

22 上沖水棒

27 軟化鹽槽

32 洗碗粉盒卡榫

23 附加咖啡杯架

28 殘渣過濾系統 33 規格銘板

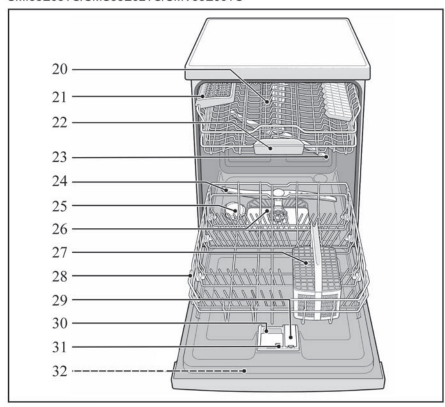
29 刀叉筷匙籃

24 下沖水棒 * 非標準配備,若需要請洽本公司訂購。

** 浮球可確保機內水不會超過所需,僅能由本公司維修人員維護、移除或安裝。



SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53E00TC



內部構造介紹

20 上層碗籃

25 軟化鹽槽

30 洗碗粉盒

21 長刀架*

26 殘渣過濾系統

31 洗碗粉盒卡榫 32 規格銘板

22 洗碗錠接收盤 23 上沖水棒

27 刀叉筷匙籃

28 下層碗籃

24 下沖水棒

29 光潔劑盒

^{*} 非標準配備,若需要請洽本公司訂購。

水質軟化裝置

爲了使碗盤洗的乾淨,不致因水中雜質殘留在杯盤上而產生水漬,洗碗機需使用水中不含或僅含少量石灰質的水。當水的硬度超過一定程度時,就須將其軟化,才能使用於洗碗機內。因此需要添加特製的軟化鹽在機器內建的水質軟化裝置中,此裝置在機器出廠時,已根據台灣水質設定妥適,您只需遵照下列說明添加軟化鹽即可。

水質設定圖表

°dh	°fH	水質	mmol/l	設定	〇 上 (A鍵)	(B鍵)	〇 End(C鍵)
0–6	0–11	完全軟水	0–1,1	0	0	0	0
7–16	12–29	中度硬水	1,2-2,9	1		0	0
17–21	30–37	硬 水	3,0-3,7	2			0
22–35	38–62	硬水	3,8–6,2	3			

若軟化鹽釋放設定為"0"時,請不要再添加軟化鹽至槽內,因為機器並不會進行軟化水質的運作。這時的"軟化鹽不足指示燈"亦同時被關閉。

軟化鹽釋放值設定

軟化鹽釋放値可依據水質的軟硬度有 4 個設定 0、1、2 或 3。

若需更改預設值請依據下列步驟更改: SGI53E92TC/SGS53E92TC:

- 請依據上列圖表決定適當的設定值。
- 關上機門。
- 將洗程旋鈕由12點鐘方 向向左旋轉1個刻度。
- 按下電源開關至少 3 秒鐘 ,直到"軟化鹽不足指示燈"閃爍, 且面板上的"耳及"㎜"指示燈亮起 (機器出廠的預設值爲 2)。
- 請依據您的水質旋轉洗程旋鈕來更改 設定值。

當"**പ**"、"mm"及"End"指示燈全亮時,爲最大設定值,若全部熄滅則爲設定值0。除非您的家庭水質已經過軟水機處理,否則不建議將設定值設定成0。

• 關閉電源開關,設定完成。

SMI53E05TC/SMS53E02TC:

- 請依據上列圖表決定適當的設定值。
- 打開電源開關。
- 持續按住"啓動/重設"按鍵。
- 旋轉洗程選擇鈕直到"軟化鹽不足指 示燈写"閃爍。
- 放開按鍵,且面板上的"♣"指示燈亮 起(機器出廠的預設值爲1)。

請依據您的水質旋轉洗程旋鈕來更改 設定值。

當 " \bot "、" mr "及" End "指示燈全亮時,爲最大設定值,若全部熄滅則爲設定值 0。除非您的家庭水質已經過軟水機處理,否則不建議將設定值設定成 0。

 再按一下"啓動/重設"按鍵,"軟化鹽 不足指示燈"熄滅,新設定完成。

SMV53E00TC:

- 請依據左頁圖表決定適當的設定值;
- 打開機門;
- 打開電源開關;
- 按住按鍵">"同時按下"啟動/重設" 按鍵直到"洗程結束燈End"及"軟化 鹽不足指示燈"閃爍;
- 同時放開按鍵,軟化鹽不足指示燈閃爍,按鍵A(65°C)指示燈亮起(即機器 出廠的預設値爲1);
- 請依據您的水質以按鍵 "<"來更改設定值,當 "A(65°C)"、"B(50°C)"及 "C(40°C)" 按鍵的指示燈至亮時,爲最大設定值,若全部熄滅則爲設定值0。除非您的家庭水質已經過軟水機處理,否則不建議將設定值設定成0;
- 再按一下"啟動/重設"按鍵,"軟化鹽 不足指示燈"及"洗程結束End燈"熄 滅,設定値即被儲存;
- 關閉電源,關上機門,設定完成。

添加軟化鹽

洗滌進行中軟化鹽會自動被釋放到水質 軟化裝置中,並在其中溶解水中的石灰 質,被溶解的石灰質最後會被排出洗碗 機外。

請務必於啟動洗碗機前才將軟化鹽倒入 這樣才能使溢出的軟化鹽立刻被稀釋、 加熱、分解後排出機器外,可避免溢出 的軟化鹽腐蝕機器內部。

- 轉開軟化鹽添加槽上蓋。
- 倒入約1公升的水(僅新機第一次使用時才需要)。
- 請將軟化鹽(非食用鹽)倒入直到滿出 (最多約1.5公斤),槽內的水會溢出來 ,這是正常的。

操作面板上的軟化鹽不足指示燈剛開始仍會亮著,但是短時間後當軟化鹽濃度夠後,燈便會熄滅。



* 非標準配備,部分機型未配置。

⚠ 注意

 不要將洗碗粉加入軟化鹽槽內,因爲 會破壞水質軟化裝置。

- 若家中水質硬度超過一定數值,即使使用多效合一錠劑仍需添加軟化鹽。
- 為防止軟化鹽腐蝕機器,請務必在啟動機器前一刻添加軟化鹽。

軟化鹽不足指示燈 當控制面板上的軟化鹽不足指示燈亮起時,請添加軟化鹽。

光潔劑

爲了避免水痕殘留在餐具上,並加強烘 乾效果,使餐具更乾淨光亮,使用洗碗 機時請添加光潔劑。

光潔劑釋放值設定

光潔劑每次釋放的用量,是根據光潔劑 釋放值的設定而定。機器出廠時已設定 適當的釋放值,不建議您自行更改設定 ,除非洗滌後的餐具留有彩虹紋路或水 痕漬,則請依下列說明調整設定值。

SGI53E92TC/SGS53E92TC:

機器出廠時的預設值為"4",當餐具上 留有彩虹紋路時,可將控制鈕調往"-" ,也就是往數字較小的方向調整;反之

,餐具上若留有水痕漬,可將控制鈕調 往"+",也就是數字較大的方向調整。



光潔劑用量控制鈕

SMI53E05TC/SMS53E02TC:

機器出廠的預設值為"2",當餐具上留 有彩虹紋路,可將設定值調小;反之, 餐具上若留有水痕,可將設定值調高, 否則不需調整。調整方式:

- 關上機門。
- 打開電源開關。
- 持續按住"啓動/重設"按鍵。
- 旋轉洗程選擇鈕直到"光潔劑不足指 示燈※"閃爍。
- 放開按鍵,面板上的"▲"及"End"指示燈亮起(機器出廠的預設值為2)。
- •請旋轉洗程旋鈕來更改設定值。 當"其"、"mm"及"End'指示燈全亮 時,爲最大設定值,若全部熄滅則爲 設定值 0。請參考第 10頁水質設定圖 表之燈號顯示。
- 再按一下"啟動/重設"按鍵, "光潔劑 不足指示燈※"熄滅,新設定完成。

SMV53E00TC:

機器出廠的預設值為"2",當餐具上留 有彩虹紋路,可將設定值調小;反之, 餐具上若留有水痕,可將設定值調高, 否則不需調整。 請依據第10頁水質設定圖表之燈號顯示 來更改設定值;

- 打開機門;
- 按下電源開關;
- 按住按鍵">"同時按下"啓動/重設" 按鍵直到"洗程結束燈End"及"軟化 鹽不足指示燈"閃爍;
- 同時放開按鍵;
- 持續按按鍵 ">" 直到光潔劑不足指示 燈閃爍;
- 放開按鍵,光潔劑不足指示燈閃爍, 且按鍵A(65°C)、B(50°C)指示燈亮起 (即機器出廠的預設值為2);
- 請以按鍵 "<"來更改設定值,當 "A(65°C)"、"B(50°C)"及 "C(40°C)"鍵的指示燈全亮時,爲最大設定值,若全熄滅則爲設定值0;
- 再按一下"啟動/重設"按鍵, "光潔劑 不足指示燈"及"洗程結束End"燈熄 滅,設定値即被儲存;
- 關閉電源,關上機門,設定完成。

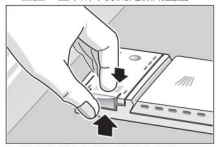
⚠ 注意

- 唯有在使用洗劑多效合一錠劑時,才可以將光潔劑值設定為0,否則請勿將設定改為0。若光潔劑釋放設定在"0",請不要再添加光潔劑,因為機器並不會釋放光潔劑。這時的"光潔劑不足指示燈"亦同時被關閉。
- 若家中水質硬度超過一定數值,即使 使用多效合一錠劑仍需添加光潔劑。

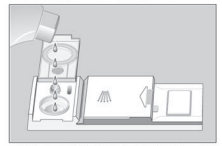
添加光潔劑

SGI53E92TC/SGS53E92TC:

將光潔劑槽的蓋子打開。
 請按下圖中之箭頭↓所指光潔劑槽蓋
 位置,往↑所示打開光潔劑盒蓋。



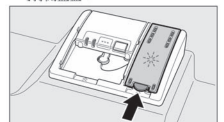
• 將光潔劑小心倒入槽內直到滿

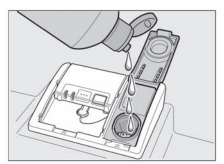


• 關上光潔劑槽蓋並確定有聽到喀一聲。

SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53E00TC:

將光潔劑盒蓋上的小把手向下壓,即可打開盒蓋;





· 將光潔劑小心倒入槽內直到標示max 的地方。

• 關上光潔劑槽蓋,並確定有聽到喀一

/!\ 注意

• 務必使用家用洗碗機專用的光潔劑。 當光潔劑濺出槽外時,會造成下次清洗 階段產生過多泡沫,因此,請於每次添 加後用布將濺出的光潔劑擦拭乾淨。

洗碗粉

關於洗碗粉

您可使用任何家用洗碗機專用的液態、 粉狀、或錠劑的洗碗劑 (請勿使用一般 手洗用洗碗精)。由於不同廠牌的洗碗劑 溶解的速度不一樣,較短時間的洗程可 能無法讓洗碗劑完全發揮洗淨的效果。 一般而言,洗碗粉會比錠劑容易溶解。 請檢查洗碗劑包裝上的標示,以確定是 否可以清洗銀製餐具。本公司備有清洗 銀製刀叉匙專用盒,若有需要請洽本公 司或各地經銷商。

不管您使用何種洗碗劑,請詳閱並遵守 產品包裝上的說明。如果您有進一步的 問題,建議您向洗碗粉製造商的客服中 心杳詢。

若在硬水中使用不含磷的洗碗劑,有可 能在餐具上留下白色痕跡。加入較多量 的洗碗劑,則可避免此現象。

不含氯的洗碗劑較無漂白的作用,這表 示茶漬無法完全除去,或塑膠製品會變

有刻度的洗碗粉盒

洗碗粉盒的刻度可幫助您裝入適量的洗 碗粉,最下面刻度爲15毫升,中間刻度 為25毫升,最滿時可裝入50/40(SGI53E 92TC/SGS53E92TC)毫升。

/ 注意

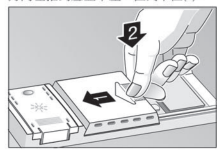
如果洗碗粉盒是關閉的,請按壓粉盒卡 榫,即可打開填充盒。每次洗程結束後 , 粉盒應爲開啓狀態。

添加洗碗粉

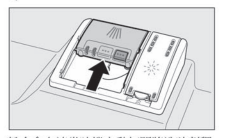
 將洗碗粉倒入洗碗粉盒的盒內(錠劑) 請平放在盒內)。請按照洗碗粉包裝 盒上的指示決定使用劑量。

關上盒蓋:

SGI53E92TC/SGS53E92TC:將倉蓋(1)用 力向左推到底並下壓,直到卡住(2)。



SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53E00TC: 請將盒蓋向上推,直到灰色卡榫卡緊即 口。



粉盒會在適當時機自動打開將洗碗劑釋 出。洗碗粉或洗碗液會在灑在機器內部 溶解, 錠劑則會掉在接收盤內溶解。

⚠ 注意

(SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53E00TC)

- 請勿放置小餐具在洗碗錠接收盤內, 以免影響錠劑溶解。
- 當洗程開始後,若仍有餐具要放入洗 滌時,請勿將洗碗錠接收盤當作上層

碗籃的把手使用,因為洗碗錠可能已 經被釋放在其中,您將因此而接觸到 已部分溶解的洗碗錠。

省錢的方法!

如果您的餐具不是非常油膩,建議可減 少洗碗粉用量。

使用多效合一洗碗錠應注意事項:

市面上的多效合一錠劑有2種:

- 3合1:結合清潔劑、光潔劑及軟化鹽 3效合1。
- 2合1:清潔劑結合光潔劑或軟化鹽。 請確認您使用的是何種洗碗錠,並適當 設定軟化鹽及光潔劑的釋放值,並請注 意下列事項:
- 分開使用洗碗粉、光潔劑及軟化鹽, 可以獲得最佳的洗滌及乾燥效果。
- 快洗洗稈時間較短,錠劑無法完成整 個溶解程序,可能會有洗劑殘留,因 此當您選擇"快洗"時,建議使用洗 碗粉較適宜。
- 當選擇"強力洗程"時,也請僅使用 一顆錠劑即可。
- 已添加軟化鹽、光潔劑的洗碗錠只適 用於某種硬度範圍的水,若水質硬度 很高,仍需要添加軟化鹽及光潔劑。
- 請詳閱並遵守洗碗錠包裝上的說明。
- 若改用單效洗碗粉時,請重新設定並 確認軟化鹽及光潔劑釋放值正確設定

餐具及餐具之擺放

不適合洗碗機的餐具

請勿在洗碗機內清洗以下餐具:

- 木質餐具。因爲會褪色,變得不雅觀 使用"不傷餐具"的溫和洗碗粉。如 。餐具的黏著劑也不耐高溫。
- 裝飾非常精緻的杯盤、古董或收藏品 等,都不適合用洗碗機清洗。
- 不耐高溫的塑膠品、銅器、錫等餐具 , 也不合滴。
- 上釉料多的圖飾、鋁器及銀器在清洗 過程中容易褪色(銀製刀叉匙,可選 購清洗銀製刀叉匙專用盒)。
- 一些特別的玻璃(例如水晶玻璃),在 多次清洗後有可能表面呈現霧狀。
- 會吸水的物品,例如海綿、布塊等也 不可放入洗碗機清洗。

建議購買標示"洗碗機適用"的餐具。



請勿以洗碗機清洗沾有煙灰、蠟油、潤 滑油、或油墨的餐具。

玻璃製品及其他餐盤的損傷

造成損傷的可能原因:

- 玻璃製品種類或製造上的問題。
- 洗碗粉的化學成份。
- 水溫及洗滌時間。

建議改善方式:

• 使用標示"洗碗機適用"的玻璃或陶

瓷餐具。

- 果有必要可諮詢洗碗粉製造商。
- 選擇較低溫及較短時間的洗程。
 - 爲避免玻璃餐具受損,在洗程結束後 ,請儘快將餐具自洗碗機取出。

洗碗機內餐具的擺放

先除去餐具上大塊的殘餘食物,但不需 要先用水沖洗渦。

擺放時請確認下列幾點:

- 杯子、鍋子等開口朝下倒著放。
- 所有有弧度的餐具,均應略傾斜放置 ,以利排水。
- 放置要穩固,不會翻倒。
- 餐具不可阻擋到沖水棒的旋轉。

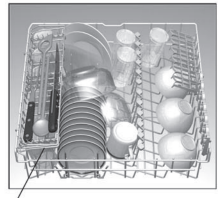
太小的餐具不適用洗碗機清洗,因爲很 容易掉出洗碗籃。

餐具的取出

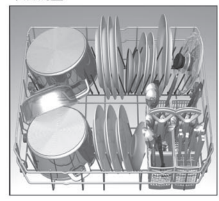
爲避免上層碗籃的水滴到下層碗籃的餐 具,我們建議您先將下層碗籃的餐具取

餐具擺放示範圖解

上層碗籃

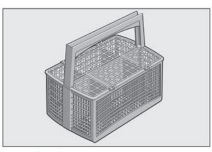


下層碗籃



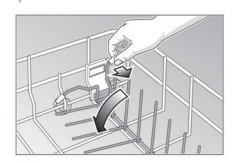
筷、匙、刀、叉等餐具

筷、匙、刀、叉等餐具應將尖端朝上,把 手朝下放置(請置於筷匙刀叉籃內),水柱 較容易沖洗到每個部份,並注意勿使湯匙 套疊在一起。爲避免意外傷害,尖長的物 品及刀具應置於架子上(部份機型)或刀架 上(選購)。



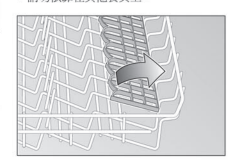
可調整支架(限某些機型)

可調整支架向下壓,可增大空間放置鍋具



層架

瘦高玻璃杯或高腳杯,請將其靠在層架上 ,請勿依靠在其他餐具上。



調整洗碗籃高度

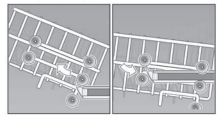
層空間,即使較大的餐盤亦可以放入上 層碗籃內洗滌。

依據碗籃形式之不同調整方式亦不同:

SGI53E92TC/SGS53E92TC:

	上碗籃	下碗籃
可放碗盤最大直徑	20/25cm	30/25cm

- 將碗籃整個拉出來
- 將碗籃置於上層輪子或下層輪子, 再推回洗碗機。

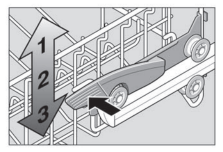


• 重新裝上碗籃時,請確定兩邊等高, 否則機門無法關上,水也無法進到上 層沖水棒。

SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53E00TC:

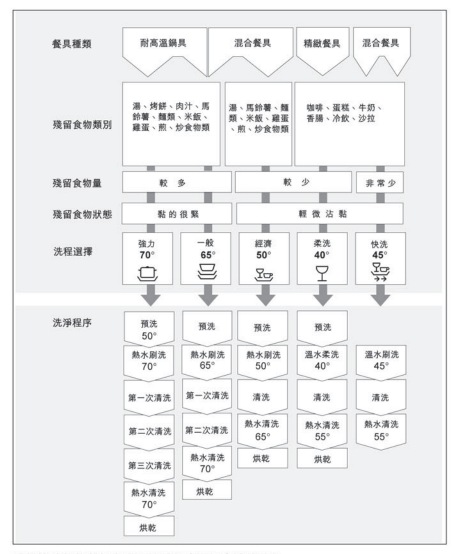
	上碗籃	下碗籃
設定 1 最大碗盤直徑 ∅	22 cm	30 cm
設定 2 最大碗盤直徑∅	24.5 cm	27.5 cm
設定 3 Ø 最大碗盤直徑	27 cm	25 cm

- 拉出上層碗籃
- 碗籃, 並輕輕將左右兩側的拉桿往內 壓,碗籃即會下降。



- 欲調高碗籃時,請握住洗碗籃兩側並 向上拉即可。
- 調整碗籃時,請確定兩邊等高,否則 機門無法關上,水也無法進到上層沖 水棒。

洗淨程序一覽表



請依據碗盤的質料與髒污油膩程度選擇合適的洗程。

洗碗機附加功能介紹

555 加強烘乾

(SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53E00TC) 按下加強烘乾功能鍵時,機器會在洗程之最後一次清洗時升高水溫並延長烘乾時間,因此可提升烘乾的效果,但會增加少許電能的消耗。

當待洗餐盤量不多時,可按下少量節約功能鍵,以節省水、電及時間。碗盤可分別放置在上、下碗籃,並不限定只能放置於上層或下層。請相對減量使用洗碗粉。

操作使用方法

省錢的方法!

如果只有少量的餐具待洗,通常可選擇 較低溫的洗程。

洗滌所需時間、所消耗電量與水量,會 因進水水溫、水壓、餐具量及碗盤髒污 程度而不同。

啟動洗碗機

- 放入欲洗滌餐具並完全打開水龍頭
- 機型 SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53 E00TC請先按下電源開關。
- 將旋鈕轉至所需洗程,SMV53E00TC請以按鍵 "<" 或 ">" 來選擇洗程。
- 視需要選擇附加功能。
- SGI/SGS53E92TC機型請在此時啓動電源開關; SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53E00TC機型請按啓動/重設鍵,
- SMV53E00TC 請關上機門。
- 洗程自動開始。

洗程開始後,"洗滌中指示燈"會自動亮 起。

洗程結束

當"洗程結束指示燈"亮起時即表示洗 程已結束。

SMV53E00TC 在洗程結束時,會出現響音,響音共有4種設定,請參考第10頁水質設定圖表的燈號顯示,響音的出廠設定值爲2。若有需要請依下列步驟更改:

- 打開機門;
- 按下電源開關;
- 按住按鍵">"及"啓動/重設"鍵直到 洗程結束及軟化鹽不足指示燈閃爍;
- 同時放開按鍵;
- 連續按按鍵 ">" 直到軟化鹽不足及光 潔劑不足指示燈閃爍;
- 放開按鍵,按鍵A(65°C)及按鍵B(柔洗)上的指示燈亮起(設定2),同時響音出現;
- 以按鍵 "<"來更改設定,當"A(65°C)"、"B(50°C)"及"C(40°C)"按鍵的指示燈全亮時爲最大聲,全部熄滅則爲靜音。

- 再按一下"啓動/重設"按鍵,所有指示 燈熄滅,設定値即被儲存;
- 關閉電源,關上機門,設定完成。

關閉洗碗機開關

洗程結束數分鐘後:

- 關閉電源開關, "洗程結束指示燈" 熄滅。
- 等餐具降溫後,即可取出。請先取出下層物件,再取出上層物件,以免殘留水漬滴到下層(因爲採熱能烘乾,建議多等候些時間再取出餐具,以充分利用熱效能,乾燥效果會更佳)。

A

注意

洗程結束後,要取出餐具時,請將機門 打開到底,不要半開。因爲機內蒸發的 水氣容易造成木質檯面受損。最好是等 機器完全冷卻後再打開取出餐具。

暫停洗程

- 關閉電源開關,機器即會暫停。
- 指示燈熄滅,原洗程記憶在機器的記憶體中。
- 如果機器溫度已經上升,請小心打開機門,讓門微開,數分鐘後再關上, 否則機門有可能因內部膨脹而彈開。
- 當想再繼續清洗時,再啟動電源開關 即可。

取消/重設洗程

• 在電源開關開著的情況下:

SGI/SGS53E92TC機型,請將旋鈕轉至 "Reset",並持續約3秒鐘。

機型SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53 E00TC請按住"啟動/重設"按鍵約3秒 鐘。

- 洗程會進行排水約1分鐘
- 當排水結束後, "洗程結束指示燈"
 亮起,即可關閉電源開關。
- 如果有添加洗碗粉,請記得關上洗碗 粉蓋。

當要重新洗滌時,只需按照洗碗機啓動 程序進行即可。

變更洗程

SGI/SGS53E92TC機型可以在啓動電源開關2分鐘內任意變更所選擇的洗程。如在2分鐘後才要變更洗程,就必須先取消原洗程,再重新選擇想要的洗程。

機型SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53E00 TC 一旦按下"啟動/重設"鍵,即無法更改洗程。若欲更改洗程,請先取消原洗程,再重新選擇想要的洗程。



注 注意

當洗程進行時,電源被中斷(如開關被關 閉,或停電),所有的設定會被記憶,當 電力恢復時,機器會自動完成未結束之 洗程。

加強烘乾

(SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53E00TC)

如果"加強烘乾"的功能被啟動時,所

有洗程的最後一次清洗水溫會增加,因 此也會提高最後烘乾的效果請注意:有 些較脆弱或精緻的餐具並不適用此高溫 清洗),洗滌時間會少許增加。

您可以在每次需要加強烘乾時按下操作 面板上的加強烘乾**%** 按鍵,或更改電腦 設定,將加強烘乾設定爲每次洗滌時均 採用加強烘乾,設定步驟如下:

SMI53E05TC/SMS53E02TC:

- 關上機門;
- 打開電源開關;
- 持續按住"啓動/重設"按鍵;
- 旋轉洗程選擇鈕直到"進水異常指示 燈"閃爍,即可放開"啟動/重設"鍵;
- 旋轉洗程旋鈕來更改設定值:當洗程 結束燈亮起即表示啓動加強烘乾功能 ,洗程結束指示燈熄滅,即表示取消 加強烘乾功能。
- 再按一下"啓動/重設"按鍵,新設定完成。

SMV53E00TC:

- 打開機門;
- 按下電源開關;
- 按住按鍵 ">" 且同時按住 "啟動" 按鍵,直到洗程結束End 及軟化鹽不 足指示燈閃爍;
- 同時放開按鍵;
- 按按鍵 ">" 直到軟化鹽不足及進水異 常指示燈閃爍;
- 放開按鍵;

- •按按鍵"<"直到按鍵A(65°C)上的指示 燈亮起,即表示啟動加強烘乾功能。
- 按一下"啓動"鍵設定値即被儲存;
- 關閉電源,關上機門,設定完成。

兒童安全鎖

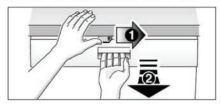
某些機種(請電話洽詢02-5556-2556)可以 加裝兒童安全鎖,以防止孩童誤開機門 。要啓動兒童安全鎖只要如下圖將鎖片 整個向外拉出即可。



反之,要取消時,則將鎖片向內推到底 ,鎖片即不具作用(如下圖)。



啟動兒童安全鎖後,只要把門關上即鎖 定。此時若要打開機門,只要將鎖片向 右推開,同時打開機門即可(如下圖)。



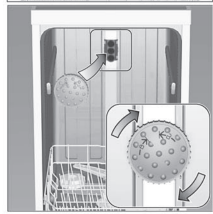
相關配件選購

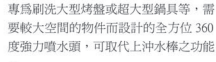
全方位360度強力噴水頭

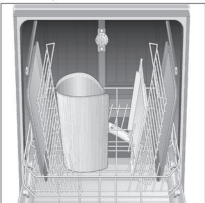
貨號: 167 301 (SGI53E92TC/SGS53E92TC)

552 829 (SMI53E05TC/SMS53E02TC/SMV53E00TC)











安裝方法: 先取出上碗籃,將噴水頭背面圓孔對準洗碗機內後壁之出水孔,並以順時針方向旋轉,直到"喀"一聲扣緊即完成。再將大型物件放入下碗籃內,並選擇所需的洗程。洗程結束後請移除噴水頭,並裝回上碗籃。

瓶子支撑架

貨號: 189 288



瓶子支撑架可以固定玻璃瓶、奶瓶等, 安全又可達到最佳洗淨效果。只需將支 撐架底部鉤子,勾住上碗籃或下碗籃底 部任意兩條平行格條即可。

銀製刀叉匙專用盒

貨號: 432 377



專爲高級銀製刀叉匙所設計的置放盒, 給予高級銀製品最佳的保護與最完美的 洗淨效果。

維護與保養

定期的檢查與保養可以避免機器故障, 並建議您應該偶爾檢查洗碗機內部。

機器的整體狀況

檢查沖水棒及機器內部是否有油脂及石 灰沈積物。如果發現有沈積物:

• 請在洗碗粉填加盒中加入洗碗粉,選 一個有最高清洗溫度的洗程來清洗空 的洗碗機。

清潔門的橡膠封條:

• 定期用濕布清潔門的橡膠封條。 請勿使用蒸氣清潔機來清潔洗碗機,任 何因使用蒸氣清潔機所造成的損傷,本 公司恕不負責。

請定期以濕布擦拭機門及操作面板。但 切勿使用粗糙菜瓜布或具腐蝕性的清潔 劑,可能會刮傷表面。



請勿使用氯化清潔劑!有害健康!

軟化鹽

檢查軟化鹽不足指示燈。若軟化鹽不足 指示燈亮起,請添加軟化鹽。

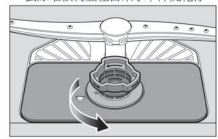
光潔劑

檢查光潔劑不足指示燈。若光潔劑不足 指示燈亮起,請添加光潔劑。

殘渣渦濾系統

殘渣渦濾系統是爲防止較大的食物殘渣 進入到幫浦中。這些東西有時會塞住渦 濾器。此過濾器由一個圓柱型過濾網、 平的細網,加上一個超細濾網而組成。

- 每次使用機器後,請檢查渦濾器是否 有阳寒。
- 旋轉圓柱形濾網即可將過濾器取出。 去除堆積物並在自來水下沖洗乾淨。



重新裝上:

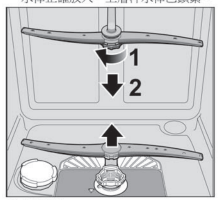
將濾網裝好,以順時針方向旋緊圓柱型 濾網, 並請確認上面的箭頭記號相對。



沖水棒

石灰及食物殘渣有可能阻塞上、下沖水 棒的噴嘴及沖水棒座。

- 檢查沖水棒上的噴嘴是否有殘渣阻塞
- 如果有必要,把下層沖水棒往上拉起 並拔出。
- 旋轉並卸下上層沖水棒。
- 用自來水沖洗乾淨。
- 再把沖水棒安裝回去,請確定下層沖 水棒正確放入,上層沖水棒已鎖緊



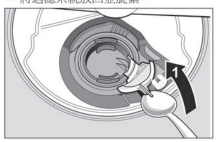
排水幫浦

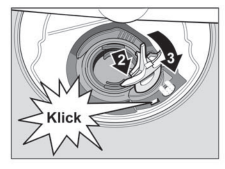
沒有被過濾系統攔住而留在水中較大的 食物殘渣有可能堵住幫浦,使水不能被 排出洗碗機,過濾器內的水會滿溢出來 。 處理方式:

- 請先將電源關閉。
- 將水盡量舀出,或用海綿將水吸出。
- 取出過濾系統。
- 如下圖示,以湯匙將排水幫浦蓋子撬 起直到聽到"喀喳"一聲。再將蓋子

向上拉, 然後再往前拉出。

- 檢查內部並除去任何的殘渣。
- 將蓋子放回原位,向下壓直到卡住。
- 將渦濾系統放回並旋緊。





簡易故障排除

自己解決小問題

根據經驗,您可以不用叫維修人員就自 己可以解決一般常發生的問題。這樣不 僅省錢, 也可以很快再次使用您的機器 。以下是一些較常發生的問題及幫助您 快速解决的方法。

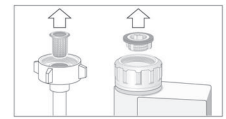


機器本身只能由技術人員維修,若需更 換零件, 請確認使用原廠零件。不當的 維修或使用非原廠零件,有可能造成機 器及使用者的傷害。

當機器電源開關是"開"的狀況下...

- 機器不動作
 - 保險絲跳脫。
 - 插頭沒插。

- 機門沒關好。
- 水龍頭未打開。
- 進水口的渦濾網阳塞。 關掉電源,拔掉插頭。關上水龍 頭。清理水管口的過濾網(此過 濾網位於"自動偵測漏水系統"
 - ,或進水軟管的連接位置上)。 然後再插上插頭,打開水龍頭, 打開電源開關。



機器內部的問題...

- 下層沖水棒旋轉緩慢
 - 一 沖水棒被小物品或食物渣卡住。
- 洗碗粉添加盒的盒蓋關不緊
 - 洗碗粉添加渦量。
 - 洗碗粉殘留在添加盒蓋。
- 洗碗粉卡在添加盒內
 - 加入洗碗粉時,添加盒內是潮濕 的。添加洗碗粉前, 請確認添加 盒是乾燥的。
- 洗程結束後面板上的指示燈未熄滅
 - 電源開關仍然開著。
- "進水異常指示" 燈亮起
 - 進水龍頭關閉。
 - 進水口的過濾網阻塞。
 - 淮水管扭曲。
 - 排水幫浦阳塞。
- 洗程結束後,水仍滯留在洗碗機內
 - 排水管阻塞或糾結。
 - 排水幫浦阳塞。
 - 過濾系統阻塞。
 - 洗程尚未完成即被終止,請等候 洗程結束或執行取消/重設洗程。
- "進水異常指示" 燈快速閃爍
 - 機器安全系統警示,請關閉電源 、 進水龍頭, 並撥打本公司維修 服務專線02-5556-2321。

常洗滌在進行當中...

- 有異常的泡沫產牛
 - 誤將一般清潔劑倒入光潔劑槽內
 - 添加時溢出的光潔劑,可能會在 洗程中產生過多泡泡。
- 在洗滌進行中機器突然停止動作
 - 電源中斷。
 - 供水出現問題。
- 洗滌時有撞擊聲音
 - 沖水棒打到餐具。
 - 一
 督
 具
 擺
 放
 不
 下
 確
 。
- 洗滌時有嗄嗄的聲音
 - 餐盤等沒有放妥。
- 進水閥有撞擊的聲音
 - 這是因爲水管擺設方式所引起, 並不影響洗碗機的運作,也沒有 補救的方法。

有關餐盤,餐具等...

- 食物殘渣留在餐盤、刀叉具上等
 - 餐具未放置妥當,以致水柱無法 沖洗到餐具的每一部份。
 - 放置太多餐具。
 - 餐具互相套疊在一起。
 - 洗碗粉的量不夠。
 - 一 洗程選擇不當,強度不夠。
 - 沖水棒被餐具阻礙到。
 - 沖水棒的噴嘴被食物殘渣堵住。
 - 渦濾網未裝置妥當。

- 渦濾網阳塞。
- 排水幫浦堵塞。
- 上碗籃左右高度不一。
- 茶垢,口紅印等未完全洗淨
- 使用的洗碗劑具不適當的漂白效 果。
- 選擇的洗程溫度不夠。
- 洗碗粉太少或不適用的洗碗粉。
- 塑膠餐具變色
 - 洗碗粉的劑量不足。
- 陶瓷餐具上有白色痕跡,玻璃杯上有 乳狀痕跡

若使用不含磷的洗碗粉在硬水中, 較容 易在餐具或機器內牆壁產生白色痕跡。

- 洗碗粉的量不夠/不適用的洗劑。
- 光潔劑釋放值設定太小或未添加
- 軟化鹽釋放值設定太低或未添加
- 軟化鹽槽蓋子未旋緊。
- 玻璃餐具沒有光澤
 - 光潔劑量設定太低。

- 玻璃餐具變得霧狀,褪色;無法拭 去玻璃上的黏著物
 - 使用未含磷的洗碗劑。
 - 該玻璃餐具不適用洗碗機洗滌。
- 碗籃變色
- 清洗材質差的染色餐具
- 玻璃餐具及刀叉餐具上殘留油污; 玻璃餐具上看起來像金屬表面
 - 光潔劑量設定過高。
- 碗盤,餐具等未乾燥
- 您所選的是沒有烘乾的洗程,如預 洗。
- 光潔劑量設定太低或未使用。
- 太早將餐具取出洗碗機。
- 刀叉餐具有鏽痕
 - 刀叉餐具不是完全防鏽的。
 - 軟化鹽太多。
 - 軟化鹽槽的蓋子未旋緊。
 - 在添加軟化鹽時, 溢灑出太多軟 化鹽。

售後服務

如果您有任何不能自己處理的問題,請 洽詢Bosch維修服務中心。當您打電話 時請告知(1)洗碗機的機型(2)產品序號 (FD號碼)。以上資料可在機器門上的規 格銘板上找到。



請注意,即使是在產品保固期間,若因

人爲疏失造成機器的損壞,技術人員到 府維修,將會酌收費用。

